

MH 750
SCANNER DMX

MANUAL DE INSTRUÇÕES

ESPECIFICAÇÕES:

Tensão de Alimentação.....	230 Volts – 60Hz
Consumo	300W
Fusível.....	5A
Lâmpada.....	HSD 250
Canais DMX.....	6
Dimensões.....	A560xL200xP160
Peso	13,5 Kg

ELEMENTOS:

Painel Frontal:

- (A) **INPUT / OUTPUT** - Conectores de entrada e saída de sinal DMX.
- (B) **POWER** – Conector de entrada do Cabo de força.
- (C) **Dip Switch** para endereçamento **DMX** e função **Automático**.

CANAIS DMX:

Canal 1 Color	7 Cores + Branco – 208 ~ 255 Efeito Raimbow.
Canal 2 Gobo	7 Figuras + Bola - 208 ~ 255 Efeito Vai e Vem.
Canal 3 Gobo Rot.	Rotação sentido horário e anti horário.
Canal 4 Shutter/Strobe	Black Out e Efeito Strobe.
Canal 5 Pan	Movimento Horizontal “ X “ 180° .
Canal 6 Tilt	Movimento Vertical “ Y “ 80° .

OPERAÇÃO:

MODO DMX:

Antes de conectar o cabo de força, verifique se a tensão da rede local é a mesma indicada no aparelho.

Para operação no modo DMX, ajuste o **Dip Switch** com a chave 10 na posição **ON** (Ligada) e nas chaves de 1 a 9, configure o endereço DMX desejado. Conecte o cabo da mesa DMX no **MH 750** e em seguida, Conecte o cabo de força. Aguarde o **MH 750** terminar a inicialização. Ligue a mesa **DMX** e movimente o Fader do **Canal 4** para liberar a luz. Movimente os faders dos demais canais para os efeitos desejados.

MODO AUTOMATICO:

Para operação no modo automático, coloque todas as chaves do **Dip Switch** na posição **OFF**.

Obs. Sempre que mudar a posição de qualquer chave do **Dip Switch**, o **MH 750** fará um Reset para o reposicionamento das funções.

Os pontos seguintes são importantes para a segurança, bem como para uma instalação e desempenho tranquilos da unidade

- Desembale cuidadosamente e assegure-se de que não tenha havido danos durante o transporte.
- É muito importante aterrar o condutor amarelo/verde de forma a atender as regulamentações de segurança.
- Não conecte a unidade em uma mesma tomada com outro dispositivo semelhante.
- O serviço elétrico necessário para a instalação deve ser feito por pessoal qualificado.
- Coloque a unidade em um local com ventilação adequada, a pelo menos 15cm das paredes. Verifique que as aberturas de ventilação não fiquem bloqueadas.
- Observar para que líquidos ou outras substâncias não possam entrar na unidade. Se isso alguma vez acontecer, desconecte a energia imediatamente. No caso de problemas operacionais sérios, desligue a unidade imediatamente.
- **Nunca tente consertar a unidade você mesmo. Os reparos efetuados por pessoal não qualificado podem conduzir a um sério dano ou a um mau funcionamento da máquina e também a perda da garantia de fábrica.** Favor contatar o seu revendedor com relação a assistência técnica autorizada. Use sempre peças genuínas de reposição.
- **São necessárias interrupções ocasionais, durante o funcionamento, visando a prevenir mau funcionamento do equipamento. Essa unidade não é projetada para funcionamento sem interrupções.**
- Lembre-se sempre de desconectar a unidade da energia antes de qualquer serviço de manutenção.
- Favor reciclar a embalagem.

GARANTIA:

O MH 750 tem garantia de 120 dias após a data de compra contra defeitos de fábrica, exceto defeitos ocasionados pelo transporte ou por ligação em Voltagem errada . A Eletrônica Tec Port Com. Ind. Ltda. não se responsabiliza por uso indevido do aparelho ou instalações inadequadas.

Duvidas: suportetecnico@tecport.ind.br
VISITE NOSSO SITE : www.tecport.ind.br